

### Körting-Cyclo-Super

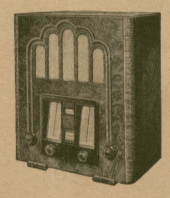
mit Kurzwellen Mod. S 2400 WL Die Krone 10 jähriger deutscher Radiotechnik Neue Wege im Empfängerbau!

Fading-Hexode — Binode mit Tetrode — Kraftpenthode aber 6 Ultra-Steilkreise (D.R.P.a.) 2 abstimmbar - 4 fest Daher die unerhörte Leistung!

50 Mikrovolt Höchstempfindlichkeit - 9 Kilohertz absolute

Ohne klangverzerrende Rückkopplung, weder bedienbar noch fest Dioden-Gleichrichtung - Volldynamischer Speziallautsprecher 2 Watt Sprechleistung - Überragende Klangschönheit

# Spitzenleistungen in jeder Preisklasse



- Absolute Einknopfabstimmung Kinderleichte Bedienung
- Synchron-Skala. Zwei bequem lesbare Sendertabellen m. Lichtpunkt-Stationsmelder - Gleichlaufende Drehskala, in Kilohertz u. Megahertz geeicht - Farbige Lichtsignale zur Anzeigung des Wellenbereiches
- Besonders schönes Edelholzgehäuse Akustisch richtig. Universal-Wellenschalter mit Edelmetall-Druckkontakten — Ultra-Sperrkreis – Lautstärkeregler – Klangregler, zugleich Störblende -Automatische Lichtantenne

#### Preis mit Röhren:

Für Wechselstrom . . . RM. 264.-

Röhren: Wechselstrom RM 49 .-

### Körting-Einkreiser

mit Kurzwellen

Mod. R 110 WL/GL

vom Körting-Europa-Empfänger zum Weltempfänger!

Mit 2 Röhren mehr als mit 3! Ultra-Steilkreisschaltung

Modernste Röhrenbestückung

Beachten Sie:

Neueste Hochfrequenz-Penthoden — Verstärkungsfaktor = 5000Brummfreie Kraftpenthode - 2 Watt Sprechleistung

Volldynamischer Spezial-Lautsprecher - Hervorragende Klanggüte - Formschönes Edelholzgehäuse, akustisch richtig



#### Viel leichtere Bedienung durch:

- 1. Großsichtskala mit 3 Wellenbereichen
- Zuverlässige Eichung Luftkondensator
   Antennenkopplung mit festen Rasten dazwischen feineinstellbar
   Differential-Rückkopplung Keln Nachziehen
   Ultra-Sperrkreis für Mittelwellen

- 6. Ansteckmöglichkeit für Langwellen-Sperrkreis
  7. Automatische Lichtantenne

## Noch größere Betriebssicherheit und verringerte Störanfälligkeit durch:

- Edelmetall-Druckkontakte am Wellenschalter
   Störschutzfilter Störblende / Tonblende
   V. D. E.-Ausführung

#### Preise mit Röhren:

Für Wechselstrom . . . RM. 158.— Für Gleichstrom . . . RM. 163.—

Röhren: Wechselstrom RM. 33 .-Gleichstrom RM. 31.50

### Körting-Zweikreiser

mit Kurzwellen

Mod. R 215 WL/GL

Sein Feld - die Welt!

Das Gerät für den musikalischen Feinschmecker

Übertrifft jeden normalen Super gleicher Röhrenzahl Modernste Röhrenbestückung Beachten Sie:

> Neueste Hochfrequenz-Penthoden Verstärkungsfaktor = 5000 Brummfreie Kraftpenthode — 2 Watt Sprechleistung

Volldynamischer Spezial-Lautsprecher Vornehmes Edelholzgehäuse, akustisch richtig

#### Was auch den Fachmann überrascht:

5-millionenfache Gesamtverstärkung 20 Mikrovolt Höchstempfindlichkeit Trennschärfe wie bei einem Super



#### Bedienung spielend einfach durch:

- 1. Zwillingsskala mit Lichtband Bequem lesbar
- 2. Genaue Eichung aller 3 Bereiche
- 3. Praktische Einknopfabstimmung -Rückkopplung nur für extreme Leistungssteigerung
- 4. Ultra-Sperrkreis
- 5. Automatische Lichtantenne

#### Weitere Vorzüge:

- 1. Edelmetall-Druckkontakte am Universal-
- 2. Störschutzfilter Störblende/Tonblende
- 3. V. D. E.-Ausführung

### Preise mit Röhren:

Für	Wechselstrom									RM. 238
Für	Gleichstrom.									RM. 245.

Röhren: Wechselstrom RM. 47 .-Gleichstrom RM. 47 .-





Ruf 266 90

## Körting-Hexoden-Super Sa410 WL/GL

Gestern Wunschtraum - Heute Wirklichkeit

### Der Groß-Super mit allen Schikanen

Modernste Röhrenbestückung: U. a.: Fading-Hexode - Misch-Hexode - Binode Volldynamischer Spezial-Lautsprecher von höchster Klanggüte. Auserlesenes Edelholzgehäuse - akustisch richtig

Die Spitzenleistung: 20-millionenfache Gesamtverstärkung

- 9 Kilohertz absolute Trennschärfe
- 5 Mikrovolt Höchstempfindlichkeit
- 3 Watt Sprechleistung (auch bei Gleichstrom)

### Großer Fortschritt der Empfangstechnik:

Für Gleichstrom RM. 95.50

- Vollautomatischer Schwundausgleich mehr als 1:400000
- Selbsttätige Lautstärkebegrenzung Keine Übersteuerung mehr
- Automatische Störsperre Störgeräuschfreier Übergang von Sender zu Sender
- Empfindlichkeitsregler zur Anpassung an das örtliche Störgeräuschniveau -Guter Fernempfang auch in störverseuchten Gegenden
- Klangregler mit erweitertem Regelbereich zur Feineinstellung der Klangfarbe -Gleichzeitig Störblende
- Lautstärkeregler im Niederfrequenzteil, für Rundfunk und Schallplatten

### Preise mit Röhren:

Für Wechselstrom		RM. <b>375.</b> —
Für Gleichstrom		RM. 402.—
Röhren: Für Wechselstrom	RM. 75.50	

Pultförmig mit bequem lesbaren Abstimmtabellen - Lichtpunktzeiger -Gleichlaufende Drehskala mit Kilohertz-Eichung - Indirekte Skalen-

#### Optimeter D. R. G. M.

Sichtbare Abstimmung auf optimale Senderstärke und Empfangsgüte -Zeigt an, ob der Sender arbeitet und mit welcher Feldstärke er ankommt -Lautlose optische Einstellung möglich

#### Synchron-Skala D. R. P. a. - D. R. G. M.

beleuchtung, gleichzeitig Leselampe

### Volksempfänger VE 301

Auch in unserem Programm erscheint der Volksempfänger, den wir gemeinsam mit der gesamten deutschen Funk-Industrie herausbringen. Dieses Gerät ist für diejenigen Volkskreise bestimmt, die sonst keine Möglichkeit haben würden, an dem unschätzbaren Kulturgut des Rundfunks teilzunehmen.



Der Volksempfänger VE 301 ist ein Einkreis-Zweiröhrenempfänger mit zwei Wellenbereichen (ohne Kurzwellen) und eingebautem magnetischem Lautsprecher (Freischwinger). Er bringt im Lautsprecher bei richtig verlegter Antenne den Sender des Empfangsbezirks und den Deutschlandsender.

> Preis: Typ VE 301 W bzw. G einschl. Röhren . . . RM. 76 .-